

歪集中帯における大学合同地震観測記録を用いたレシーバ関数解析による地殻構造の推定

Crustal structure inferred from receiver function analysis using the data of the Joint Seismic Observations at NKTZ

五十嵐 俊博 [1]; 飯高 隆 [2]; 岩崎 貴哉 [3]; 澁谷 拓郎 [4]; 上野 友岳 [4]; 歪集中帯大学合同地震観測グループ [5]

Toshihiro Igarashi[1]; Takashi Iidaka[2]; Takaya Iwasaki[3]; Takuo Shibutani[4]; Tomotake Ueno[4]; Iidaka Takashi Japanese University Group of the Joint Seismic Observations at NKTZ[5]

[1] 東大・地震研; [2] 東大・地震研; [3] 東大・地震研; [4] 京大・防災研; [5] -

[1] ERI, Univ. Tokyo; [2] ERI, Univ. of Tokyo; [3] ERI, Tokyo Univ.; [4] DPRI, Kyoto Univ.; [5] -

日本語の予稿集は登録されていません。
英語の予稿集をご覧ください。